Issue	Classif	fication

Application No.	Applicant(s)	
10/016,009	ARVIN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Roberts Culbert	1763	

	IS	SSUE CLASSIFICATION									
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
216 21	438	4									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION											
н 0 1 в 13/00											
H 0 1 L 21/00											
/											
	t jingin										
Roberts Culbert (Assistant Examiner) (Date	)	Total Claims Allowed: 5									
(Legal Instruments) Examiner)	ひり 山 Date)	SUPERVISORY PATENT EXAMINER O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig. (Primary Examiner) CENTEP(Date)00 1 1 1									

$\boxtimes$ c	laims	renur	numbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1. 1.		31	- 0		61	night (		91	\$ 37		121			151			181
2	2			32	250		62			92	11		122	1		152			182
3	3	1 a		33	Nº 14 Pay		63			93	30 de 1.5		123			153			183
4	4			34			64			94			124	beid ei		154			184
5	5	9		35			65			95	19.		125			155	1		185
	6			36			66	Man ji il		96	44		126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158	1 1 12		188
	9			39			69	Maria de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela composición de la composición dela composición de		99			129			159	9		189
	10	3 / 1 / 1		40	7.		70			100			130			160			190
	11	gr 1 3		41			. 71			101			131			161			191
	12	# THE		42			72			102	1 100		132			162			192
	13			43			73			103			133	A - A		163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45	A Director		75			105			135			165			195
	16			46	3 4 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		76			106			136			166			196
	17	1		47			77			107			137	K. Said.		167	1		197
	18			48	F		78			108			138	i Thail		168	7		198
	19			49			79			109			139			169	h .		199
	20			50			80			110			140			170	1 1 1		200
	21			51			81			111			141	p.3.50m1.5		171			201
	22	H -> 1		52	200		82			112	West of the		142			172			202
	23			53			83			113	45.0		143	8 h		173	- 1		203
	24			54	kan inj		84			114	. t.ve#8		144	il i gliori, e		174			204
	25			55			85	1. 15-49		115			145			175	10		205
	26			56			86			116			146			176	14-5-6		206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58	-		88			118	4,54		148			178			208
	29			59	i haji		89			119	9		149			179	T		209
	30			60	111111		90			120	10		150			180			210